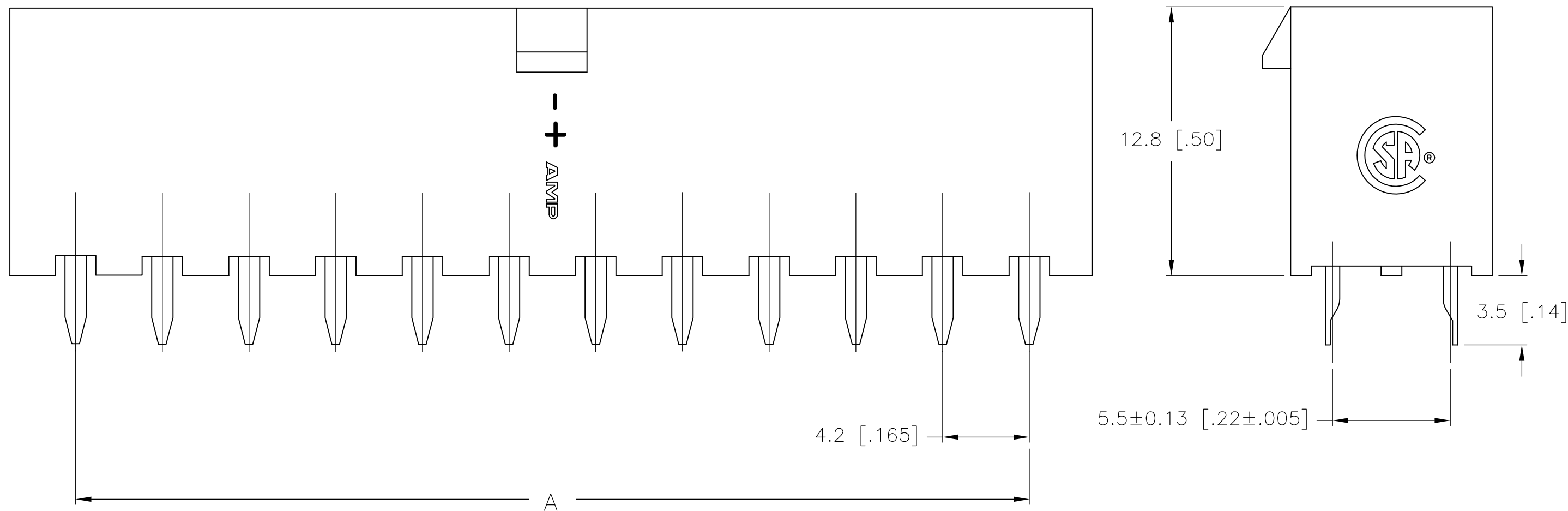
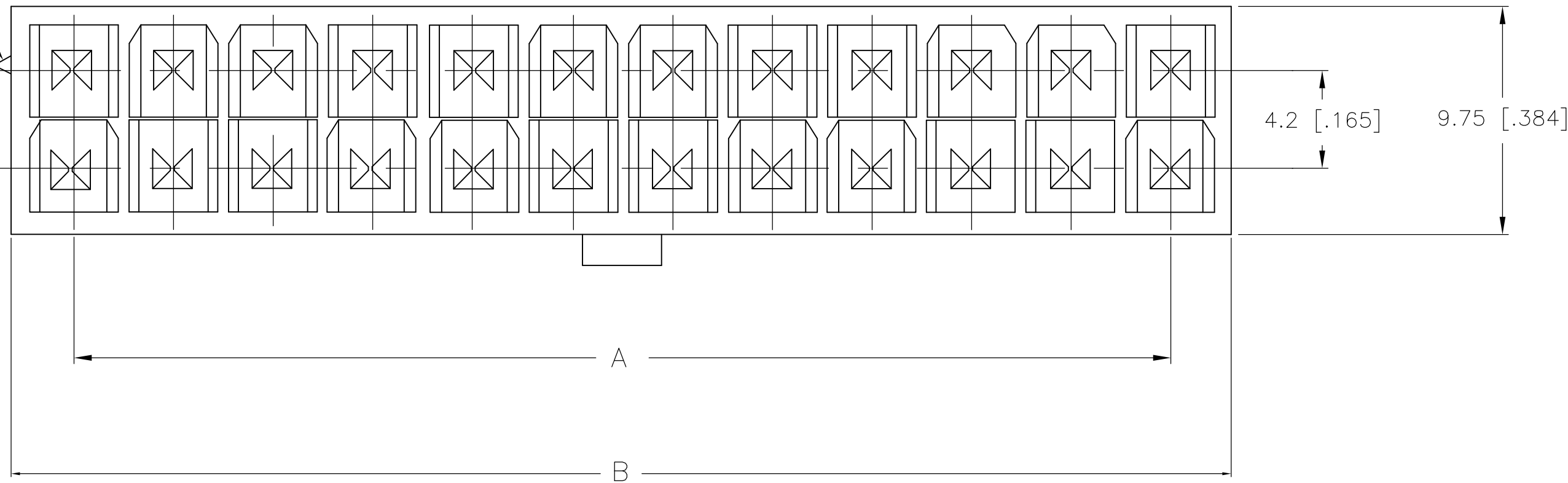


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

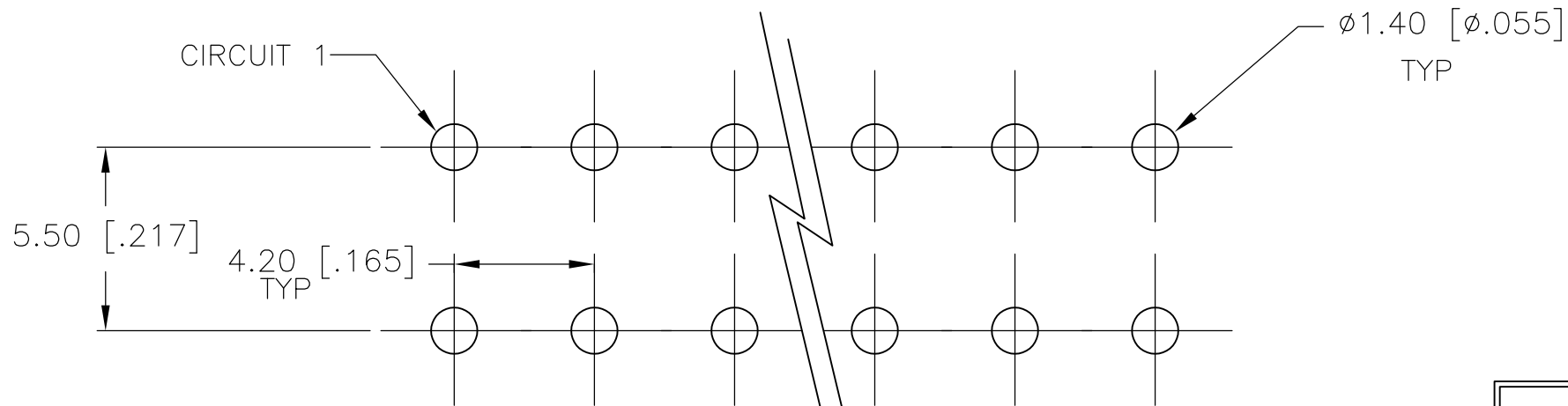
| LOC | DIST | REVISIONS   |          |           |       |
|-----|------|-------------|----------|-----------|-------|
| P   | LTR  | DESCRIPTION | DATE     | DWN       | APVD  |
| CM  | 00   | A           | WR-08-38 | 13AUG2008 | KW CC |

POSITION 1  
IDENTIFICATION FEATURE

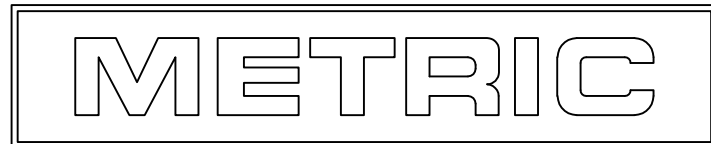
1 MATERIAL: HOUSING: NYLON, UL94V-0, BLUE  
 CONTACTS: BRASS, TIN-PLATED



|     |                      |             |             |
|-----|----------------------|-------------|-------------|
| 24  | 46.2±0.25 [1.82±.01] | 51.6 [2.03] | 2-2029140-4 |
| 22  | 42.0±0.25 [1.65±.01] | 47.4 [1.87] | 2-2029140-2 |
| 20  | 37.8±0.25 [1.49±.01] | 43.2 [1.70] | 2-2029140-0 |
| 18  | 33.6±0.25 [1.32±.01] | 39.0 [1.54] | 1-2029140-8 |
| 16  | 29.4±0.25 [1.16±.01] | 34.8 [1.37] | 1-2029140-6 |
| 14  | 25.2±0.25 [.99±.01]  | 30.6 [1.21] | 1-2029140-4 |
| 12  | 21.0±0.25 [.83±.01]  | 26.4 [1.04] | 1-2029140-2 |
| 10  | 16.8±0.13 [.66±.005] | 22.2 [.87]  | 1-2029140-0 |
| 8   | 12.6±0.13 [.50±.005] | 18.0 [.71]  | 2029140-8   |
| 6   | 8.4±0.13 [.33±.005]  | 13.8 [.54]  | 2029140-6   |
| 4   | 4.2±0.13 [.17±.005]  | 9.6 [.38]   | 2029140-4   |
| 2   | -                    | 5.4 [.21]   | 2029140-2   |
| POS | A                    | B±0.25[.01] | PART NUMBER |



2-2029140-4 SHOWN



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

|                            |  |                                 |                             |                              |   |
|----------------------------|--|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| DIMENSIONS:<br>mm [INCHES] | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:<br>0 PLC ±<br>1 PLC ± 0.13 [.005]<br>2 PLC ± 0.25 [.01]<br>3 PLC ± -<br>4 PLC ± -<br>ANGLES ±<br>FINISH ± | DWN<br>K. WHITAKER<br>13AUG2008 | CHK<br>C. CASH<br>13AUG2008 | APVD<br>C. CASH<br>13AUG2008 | NAME<br>Tyco Electronics Corporation<br>Harrisburg, PA 17105-3608 |
| APPLICATION SPEC           |  |                                 |                             | WEIGHT                       | SIZE<br>A2  |
| MATERIAL                   |  |                                 |                             | CUSTOMER DRAWING             | CAGE CODE<br>00779  |
| SCALE<br>10:1              |  |                                 |                             | SHEET<br>1 of 1              | REV<br>A  |

VERTICAL HEADER, BLUE,  
 WITHOUT PEGS, WITH DRAIN HOLES,  
 VAL-U-LOK(TM)

DRAWING NO: 2029140



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.